Inde	ex of C	laims	

Application No.	Applicant(s)
10/678,799	GERLACH, TOBIAS
Examiner	Art Unit
Jeffrey R. West	2857

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

					-		l			
Cla	im				Date					
Final	Original	6/18/04								
	1	V							_	
	3	J						_		$\vdash$
	2	1				H			_	-
<b>-</b>	1	1	$\vdash$	_				_	$\vdash$	$\dashv$
	=	1								Н
	3	77777	-	_				$\vdash$		Н
	3	1	-			-				
	1 2 3 4 5 6 7	<u> </u>	-			_				
<u> </u>	9	1	-	-	_	_	-	_	-	
		1	_	H	_		$\vdash$			
	11	J		-		-	-			$\dashv$
-	10 11 12	1	-	H	Ь—	-	⊢-	<del>-</del>	-	$\vdash\vdash$
	12	1 1 1 1	-	$\vdash$			-	-	-	$\vdash$
	14	J	-	$\vdash$	—	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	Н
<del> </del>	15	J		$\vdash$		H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	13 14 15 16 17 18 19	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	H		H	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
	17	J		$\vdash$					_	Н
	18	j	_	┝	_	-		$\vdash$	-	Н
	19	Ì	_	┢	-	-	_			Н
	20	H			_	$\vdash$				
	21			Н	-	Ι-				Н
	22				$\vdash$			_		Н
	20 21 22 23		_						_	
	24	$\vdash$	_							
	24 25 26 27 28 29 30									
	26									
	27			Г	Г					
	28									
	29									
	30			Г	$\Box$					
	31									
	32									
	33									
	34				Ĺ					
	35				L		L		_	
	36		_	<u> </u>	L.	_			L	
	37	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38	<u>_</u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ
	39		_	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	40		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	41	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Щ
	42		ļ	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<b>├</b> —	<u> </u>	<del>  -</del>	$\vdash$
	45		L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш
	47	<b>L</b>	├-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	48	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	Н
	49	_	$\vdash$	<u> </u>	├_	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash$
1	50	ı	ı	i	ı	ı	ı		I	ı

Elim   Date     51   1     52   3     53   4     55   5     56   7     58   7     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   99     90   91     92   93     93   94     99   99     100   100	Cla	aim	Date									
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   99 99	- 016		-	_	_	_	Jak	_		_	_	
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   99 99	inal	iginal										
53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	"	ō										
53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		51										
53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		52									_	
56 57   58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		53		$\vdash$							_	
56 57   58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		54										
56 57   58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		55										
58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		56										
58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		57										
59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99 99		58										
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59										
61		60					Г					
62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61			П							
64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99		62										
64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99		63										
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64										
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65										
69		66										
69		67										
69		68	L								L	
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L	69	_								L	
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		70				L			_	L	L	
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		71	L		<u> </u>				<u> </u>			
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		72	L			L	<u> </u>					
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		73	_	_		_	_	_	_			
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		74	_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		75	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		76	<u> </u>		_	_	_	_		<u> </u>	_	
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		77	_	-		_	_	_	<u> </u>		L	
80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>	78	-		<u> </u>	Ŀ	-		-		_	
82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99		79	H		H	-		_	-	-	H	
82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99		04	⊢		-	-	⊢	-	⊢	┝	H	
83	├	01	-	-	-		⊢		$\vdash$	$\vdash$	-	
84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	83	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	┝	┝	⊢	
86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		84	-	-		┢	-	-	├─	$\vdash$	-	
86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	85	-	-	╁		$\vdash$	┢	-	$\vdash$	┝	
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	86	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_		H	
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	$\vdash$	87	Н	┪	_			<u> </u>	_		H	
89		88	_	_			T		<del>                                     </del>		Г	
90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 9		89	$\vdash$	_				$\vdash$	_	_	Г	
91		90	$\overline{}$	┌			Г				Г	
92 93 94 95 96 97 98 99			Г	1			Г			Γ	Г	
93		92										
94		93			L							
95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		94										
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		95										
98		96					匚	匚	匚		Ĺ	
99				$\Box$	$\Box$	$\Box$	L		L		Ĺ	
		98				匚			匚		Ĺ	
100						Щ	<u> </u>	_	_	_	L	
	L	100		<u> </u>	$\bot$	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	

Cla	aim				_	ate	•	_		$\overline{}$
Final	Original									
	101 102 103									
	102									
	103									
	104 105		_		Ш					Ц
	105			_						Ш
	106									$\dashv$
	107 108				Н			_	_	$\vdash$
	109	Н						_		Н
	110				$\vdash$		-			$\vdash$
	111				Н					М
	112									
	112 113									
	114									
	115 116		_	Щ						$\sqcup$
	116	_	_	_						Щ
	117	_	_	$\vdash$						$\vdash$
	118	_	_					_	_	H
	119	$\vdash$	_	-	-	-			H-	Н
	120	$\vdash$		-	_				$\vdash$	Н
	120 121 122	$\vdash$	$\vdash$			_	$\vdash$		$\vdash$	Н
	123		$\vdash$		_	$\vdash$	_		$\vdash$	Н
	123 124 125 126 127 128 129							-		
	125									
	126									
	127			_				_	<u> </u>	Ш
	128		_		_		_	_		Ш
	129			_	_	_	_	<u> </u>		$\square$
<u> </u>	130	-	—				_	├		Н
	131 132	H						-	-	H
	133			-	-		-	┢	$\vdash$	Н
<u> </u>	134	Т	<u> </u>	<del>                                     </del>		_			$\vdash$	Н
	134 135	Г	_		Г	П				П
	136									
	137				匚					Ш
	138		_		<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	139	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$
ļ	140	-	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н
<u> </u>	141	Η.	_	-	-	-	$\vdash$	-	⊢	$\vdash\vdash$
	143		_	-	-	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н
<u> </u>	144	-	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	145		Н	$\vdash$	<u> </u>		_	-	$\vdash$	H
	146	T		<del>                                     </del>		Г		Г		П
	147									
	148						匚			
	149		L	_	_	L	L	L	<u> </u>	
	150		L_	<u></u>		L		<u></u>	<u> </u>	$\sqcup$